

ホルムアルデヒド/HCHO 総揮発性有機化合物量/TVOC とは

濃度 (mg/m ³)	人体にあらわれる症状
0.04	特有の臭いを感じる
0.08	目に刺激を受ける
0.12	気管への刺激
0.2	目への刺激 (施設内 3 時間以上にて曝露)
0.6	呼吸障害、鼻腔への影響
1.3	鼻咽頭がんの危険性/心臓疾患の危険性
4	催涙が起きる
10	呼吸困難に陥る
20	急性中毒を起こす
50	肺炎を起こす

HCHO 数値を計測する ~0.50 mg/m³以内にて入店可。

(洋服に付着菌数値も考えられますので数値に応じ対応いたします。)

★シェディングの原因は、接種者の体内から放出される

「スパイクタンパク質」汗をかくと放出数値が上がります。

他人への健康被害としては「シックハウス症候群」に似た形となります

- ・ 咽頭痛・頭痛・めまいがする・目がチカチカする・鼻水が止まらなくなる・
- ・ 涙が出る・のどがすぐに乾くようになる
- ・ 人体に触れると、手や指の皮があれる・不正出血をおこす
- ・ 心臓の疾患 呼吸困難 肺炎

皆様へ ワクチン接種の有無に関わらず、測定します。

特にお子様は自己免疫が低く、クラスター防止処置となり

同一室内で、安全にレッスンをを行うためとなります。